



MINISTERIO DEL AIRE

Boletín diario del Servicio Meteorológico Nacional

AÑO XI
2.ª EPOCA
Núm. 228

MADRID, JUEVES 16 DE AGOSTO DE 1962

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN: España, ptas. año. Extranjero, ptas. año. OFICINA CENTRAL METEOROLÓGICA. Apartado 285. MADRID. Teléfono 2 25 92 38

ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	ESTACIONES	TEMPERATURA		PRECIPITACION		Horas de sol	TEMPERATURAS EXTREMAS (de las Capitales Peninsulares)
	Máx	Mín.	Noche	Día			Máx	Mín.	Noche	Día			Máx	Mín.	Noche	Día		
La Coruña...	21	15			7.3	Navacerrada(*)	22					Castellón ...	31	22			5.7	MAXIMA: 36° en Córdoba y Sevilla.
Monteventoso...	20	15				Barajas...	32	14			12.0	Játiva ...	32					
Vares ...	18	14				Madrid ...	29	15			11.8	Valencia ...	30	20			5.7	MINIMA: 8° en León, Soria y Vitoria.
Otero de Rey...	26	8			7.3	Getafe...	31	14			11.3	Alcoy ...						
Finisterre ...	22	16			8.0	Toledo...	31	19			11.8	Rabasa...	34	22			7.9	
Santiago (A.)...	22	x				Cuenca ...	30	11			11.3	Alicante ...	35	22			7.7	
Vigo ...	21	14			4.3	Molina...	29	5			10.5	C. S. Antonio.	32					
Orense ...	25					Ciudad Real ...	34	15			12.0	Alcantarilla ...	37	19			6.4	
Ponferrada ...	25	14			7.7	Albacete ...	34	15			12.0	Murcia ...	34					
						Cáceres ...	30	13				Cast. Galeras ..	28	22				
						Badajoz (A.)...	31	14			12.5	San Javier... ..	30	22			6.0	
												Sevilla (Aer.)...	36	18				Observaciones de MADRID (Parque del Retiro)
Gijón ...	24	18	ip		8.7	Vitoria (A.) ...	24	8				Córdoba ...	36	15			11.3	
Oviedo ...	23	15	ip			Logroño ...	29	14			12.1	Jaén ...	34	21				TEMPERATURAS Máx. 29,0 a 14,00 h. Mín. 15,2 a 6,30 h. a 1 h. 18,8 a 13 h. 27,6 a 7 h. 16,3 a 18 h. 25,2
Cabo Mayor ...	23	16				Pamplona...	26	14			12.0	Granada (A.)...	35					
Santander...	22	16			9.8	Monflorite..	29	15			10.1	Cartuja ...	36	18			10.5	
Punta Galea ...		17				Candanchú (*)		10				Huelva...	33	18				
Sondica..	23	15			9.2	Veruela ...						Jerez ...	30	17				
Igueldo..	22	15			8.4	Calatayud...	30	16				Cádiz ...	27	20			12.0	
Fuenterrabía...	23	13				Daroca ...	31					San Fernando...	29	19			11.0	
León ...	21	8			13.5	Sanjurjo ...	31	18			9.5	Tarifa ...	27	19				
P. Sanabria ...	25	5			10.7	Zaragoza ...	31	16				Málaga (A.)...	35	21				
Zamora..	25	12				Calamocha..	34	7			8.7	Almería ...	30	23				
Palencia ...		18			12.2	Teruel... ..						Alborán ...						
Villafria ...	25	10			13.1							P.Mallorca(A.)	32	20				
Burgos ...	25	11			13.0	Lérida ...	31	19			9.3	Mahón...	30	22			8.8	
Villanubla...	25	10			13.5	Gerona...		16				Ibiza ...	31	23	ip		10.3	
Valladolid...	26	12			13.3	Cabo Bagur ...	25	20				Izaña (*) ...	19					
Soria ...	28	8			11.7	Montseny (*)	17	12			5.7	Los Rodeos ...	20	16			0.0	
Salamanca..	27	10			12.8	La Molina (*)						S.ª C. Tenerife.	31					
Avila ...	25	11			12.4	Barcelona...	29	21			5.9	Gando ...	27	21			10.1	
Segovia..	27	12			10.9	Prat ...	27	20			7.0	Fuerteventura ..	28	20			11.3	
						Reus ...						Lanzarote...	29	19				
						Tortosa..	29	20	ip		4.8	Melilla ...						
						Tarragona.....	27	20			5.3	Ifni ...	24	19				
												V Cisneros ...	26	13			11.5	

TEMPERATURAS EXTREMAS
(de las Capitales Peninsulares)

MAXIMA: 36° en Córdoba y Sevilla.

MINIMA: 8° en León, Soria y Vitoria.

Observaciones de MADRID
(Parque del Retiro)

TEMPERATURAS

Máx. 29,0 a 14,00 h.
Mín. 15,2 a 6,30 h.
a 1 h. 18,8 a 13 h. 27,6
a 7 h. 16,3 a 18 h. 25,2

PRESIONES

Máx. 705,9 mm. a 0,00 h.
Mín. 703,7 mm. a 18,00 h.
a 1 h. 705,7 a 13 h. 705,3
a 7 h. 705,7 a 18 h. 703,7

VIENTO

Veloc. máx. 9 m/s. a 15,00h.
Dirección: Suroeste.
Recorrido en 24 horas 171 km.

(*) Estaciones situadas a más de 1.600 metros sobre el nivel del mar.

NOTA. — Los datos de este Boletín comprenden las observaciones desde las 18 h. T. M. G. de ayer a las 18 h. T. M. G. del día de hoy.

Las horas de sol corresponden al día de ayer.

INFORMACION GENERAL DE LAS ULTIMAS 24 HORAS (DE 19 HORAS DE AYER A 19 HORAS DE HOY, HORA OFICIAL).

En la pasada noche el tiempo ha sido bueno en general, con muy escasa nubosidad, salvo en el litoral cantábrico, Pirineos, costa catalana e Ibiza en cuyas zonas y muy aisladamente, se llegaron a producir algunas lloviznas.

Durante el día de hoy el cielo ha estado cubierto en Galicia y litoral cantábrico y transitoriamente en el bajo Duero, litoral catalán y Baleares. Cielo despejado y buen tiempo en el resto de España.

PREDICCIÓN PARA EL VIERNES DIA 17.

Aumento de la nubosidad y algunos chubascos en Galicia y litoral cantábrico. Ligero aumento de la nubosidad en la cuenca del Duero. Disminución de la nubosidad durante la noche en el Mediterráneo, volviéndose durante el día de mañana el cielo parcialmente nuboso en Baleares y litoral levantino-catalán. En el resto de España se mantendrá el cielo despejado o casi despejado.

R A D I O S O N D E O S

La Coruña — 08 001				Zaragoza — 08 159				Madrid/Barajas — 08 221				Palma M./Son Bonet—08 302				Sta. C. Tenerife — 60 020			
Sondeo a 00 h. (TMG)				Sondeo a 00 h. (TMG)				Sondeo a 00 h. (TMG)				Sondeo a 00 h. (TMG)				Sondeo a 00 h. (TMG)			
Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo			
PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff
1000				1000	130			1000	128			1000	134	25 15	21 04	1000	147	23 21	36 02
850				850	1534	17 4	21 02	850	1531	19 -1	27 10	850	1546	18 7	27 14	850	1551	20	36 10
700				700	3154	7-21	23 20	700	3157	8-11	25 30	700	3182	8 -6	28 23	700	3187	8	24 08
500				500	5830	-10-35	26 21	500	5830	-13	25 30	500	5860	-9-22	25 51	500	5870	-9	25 13
400				400	7510	-33-45	24 22	400	7490	-24-36	22 20	400	7550	-22-27	26 43	400	7570	-19	22 13
300				300	9560	-39-56	22 40	300	9530	-39	23 40	300	9600	-38-45	25 55	300	9630	-37	24 16
250				250	10780	-47-62	24 42	250	10760	-47	23 50	250	10830	-47		250	10880	-46	24 33
200				200	12230	-54-68	25 58	200	12210	-56		200	12280	-56		200	12330	-55	25 48
150				150	14040	-60-72	24 54	150	14020	-60		150	14060	-65		150	14130	-65	24 40
100				100	16570	-60	23 36	100	16530	-63		100	16520	-68		100	16560	-70	
70				70				70	18730	-61		70	18680	-63		70	18700	-68	
50				50				50	20840	-57		50				50	20640	-64	
30				30				30				30				30			
20				20				20				20				20			
10				10				10				10				10			
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables			
PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a
				983	22 10	175	-59-72	943	19 0	141	-61	1010	25 15	93	-68	1013	24 22	85	-70
				946	19 9	122	-59-74	916	24 2	82	-64	985	26 16	63	-61	926	18 15	50	-64
				912	21 6	116	-61	878	21 1	50	-57	929	23 7			885	22		
				895	21 3	110	-58	748	10 -5			805	17 6			776	16		
				776	11 2			685	7-13			645	3-13			610	-1		
				720	7-15			470	-16-30			510	-8-22			545	-3		
				664	5-25			423	-22-31			481	-10-23			480	-12		
				667	3-12			389	-24-36			419	-19-26			430	-12		
				660	3-26			323	-35			375	-25-29			300	-37		
				600	-1			207	-55			287	-41			225	-51		
				596	-1-29			172	-59			190	-58			155	-64		
				589	-1-22			167	-57			148	-65			126	-70		
Sondeo a 12 h. (TMG)				Sondeo a 12 h. (TMG)				Sondeo a 12 h. (TMG)				Sondeo a 12 h. (TMG)				Sondeo a 12 h. (TMG)			
Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo				Presiones tipo			
PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff	PPP	hhh	TT T _a T _a	dd ff
1000				1000	133			1000	114			1000	138	28 14	21 08	1000			
850				850	1528	15 -1	15 10	850	1525	16 1	24 10	850	1553	18 12	27 17	850			
700				700	3135	6	25 27	700	3143	8	26 23	700	3188	8 1	24 27	700			
500				500	5800	-13-29	24 21	500	5820	-10-24	27 27	500	5870	-11-15	24 29	500			
400				400	7460	-24-36	28 27	400	7500	-22-33	27 29	400	7550	-21-29	24 59	400			
300				300	9490	-40-52	30 32	300	9550	-38-48	27 45	300	9600	-37	22 76	300			
250				250	10710	-49-61	29 33	250	10780	-48		250	10800	-44		250			
200				200	12140	-55-66	27 26	200	12220	-57		200	12320	-50		200			
150				150	13970	-56-72	25 39	150	14040	-56		150	14170	-57		150			
100				100	16520	-60	23 20	100	16610	-58		100	16710	-61		100			
70				70				70	18870	-54		70				70			
50				50				50	21050	-49		50				50			
30				30				30				30				30			
20				20				20				20				20			
10				10				10				10				10			
Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables				Puntos notables			
PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a	PPP	TT T _a T _a	ppp	TT T _a T _a
				983	22 5	326	-36-44	943	27 2	96	-59	1010	29 16						
				898	16 3	315	-37-49	940	24 1	50	-50	940	23 15						
				874	19 2	220	-55-66	813	12 -0			841	17 12						
				831	13 -2	177	-58-70	793	12-10			810	17 6						
				808	12 -2	137	-56-73	532	-7-23			516	-10-12						
				800	12 -9	29	-58	440	-17-27			371	-25-39						
				752	7-11			290	-40			280	-39						
				732	7-23			234	-50			160	-56						
				626	1			194	-58			90	-62						
				539	-8-35			166	-56			70	-64						
				409	-23-43														
				387	-26-35														



